Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/041,639	YAMANOBE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ashok Patel	2879	

<b>√</b>	Rejected
<b>.</b>	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			1				•				
Cla	aim	Γ			Date						
Final		3/1/04									
	1				_	_					
	2	-			-		_	_			
-	~~	=	_		<del> </del>	_					
	3 4	=			-						
		=					-				
	5 6	=			$\vdash$			_			İ
-	7							_			
	8										
	9	=									
	10										
	_11	=									
	12										
	13										
	14	=									
	15	=									
	16	=									
	17	=									
	18	=									
	19 20	=		-	<del> </del>						ł
	21	=			-		_			_	ł
-	22	=			-						
	23	=			-					_	
	24										
-	25										7
	26	=				- " '					
	27	=									
	28	=								, in the second	
	29	=									
	30	=			ļ						
_	31	=				ļ					
-	32	=				ļ		_			
	33	=				<u> </u>	$\vdash$	_			
-	34	=				-				1	
	35 36	1-1	Щ				1				
	37				-						
	38				-					-	
	39				<del>                                     </del>						ĺ
	40				_						
	41										
	42										
	43										
	44										
<b> </b>	45										
	46			ļ <u>.</u>	<u> </u>					<u> </u>	
<u> </u>	47			<b> </b> -	<u> </u>						V
	48				<u> </u>		-				
	49 50	<b></b>									
L	30	l		<u> </u>	<u></u>				<u> </u>	<u> </u>	]

Cla	aim					Date	Э		_	
Final	Original									
	51					_				
	52									
	53	_	_		$\vdash$				-	
	54			-	-				-	_
<del> </del>	55				-					
	56									
	57				<del> </del>		├─			<u> </u>
	58				_	-				-
	59		-					_	-	
	60						-	_		
	61		-		-	-				_
	62						-			_
	63	-				-	-			
	64			$\vdash$						
1	65		_							
_	66	_	_							-
			_	-						
	67			_			_			_
-	68					<u> </u>	_			
ļ	69				_	<u> </u>	<u> </u>		_	
ļ	70			_	_	_	_			
	71		_	_		<u> </u>	_			
ļ	72		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
<u> </u>	73									_
	74						_			_
	75			_	_			_		_
-	76				10-1		_			
	77									
	78									_
-	79			_		<u> </u>	<u> </u>			
	80		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		
	81	_		$\vdash$	ļ	<u> </u>				
	82			$\vdash$	<del> </del>	_	<u> </u>	_		<u> </u>
	83	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$
-	84			<u> </u>		<del> </del>	<b> </b> -			<del> </del> —
ļ	85			_		<u> </u>				_
	86		_				<u> </u>			-
	87 88			_			├	-		_
								_		<u> </u>
	89 90				_					-
	91	-	-		-	-	-	-		
	92								_	Н
-		_				<del> </del>			_	
	93 94			$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
-	95	$\vdash$		-	-	$\vdash$	<u> </u>			_
-	96			$\vdash$	$\vdash$			_		_
	97	7-24	115	201	200	200				-
1	98	0.00			11 -17	-				
	99							-	_	
-	100		_			-			_	
<b></b>	יייי	ليب				L		L	L	

Tell     Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th><del></del></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim					Date	<del></del>			
101		3									
101	nal	gin									
101	i <u>L</u>	Orię									
102											
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101		_			_			<u> </u>	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149		102									
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     144   145     145   146     147   148     149   149		103								_	$\vdash$
106   107     108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149		104				_				_	
107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     148   149		106	-					-			H
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149		107					$\vdash$			-	-
109   110     111   111     112   113     114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149						_	-				
110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     144   145     146   147     148   149		109									Н
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		110									
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		111									
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		112									
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		113									
116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149				_							
118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     148   149											
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149							_				
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149			<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	
122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149					_					<u> </u>	
123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149			<del> </del> -								
125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149											
126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149	_										$\dashv$
127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											H
128   129     130   131     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149	e m							9		=3	
129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											
131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149											
132   133     134   135     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											
133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		131					-				
134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     143   144     145   146     147   148     149   149											
135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149											
136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											Ш
137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149				1							
138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149											
139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149						_					$\vdash$
140     141     142     143     144     145     146     147     148     149	-						* -	-	100	ter	
141   142   143   144   145   146   147   148   149	V								1 8		
142   ————————————————————————————————————				-			-				
143				-	_		-			_	$\vdash$
144				-	-		-			<del>                                     </del>	┝─┤
145			-				-	<del>                                     </del>			$\square$
146											
147											-
148		147					_				
149		148									
150		149									
		150									